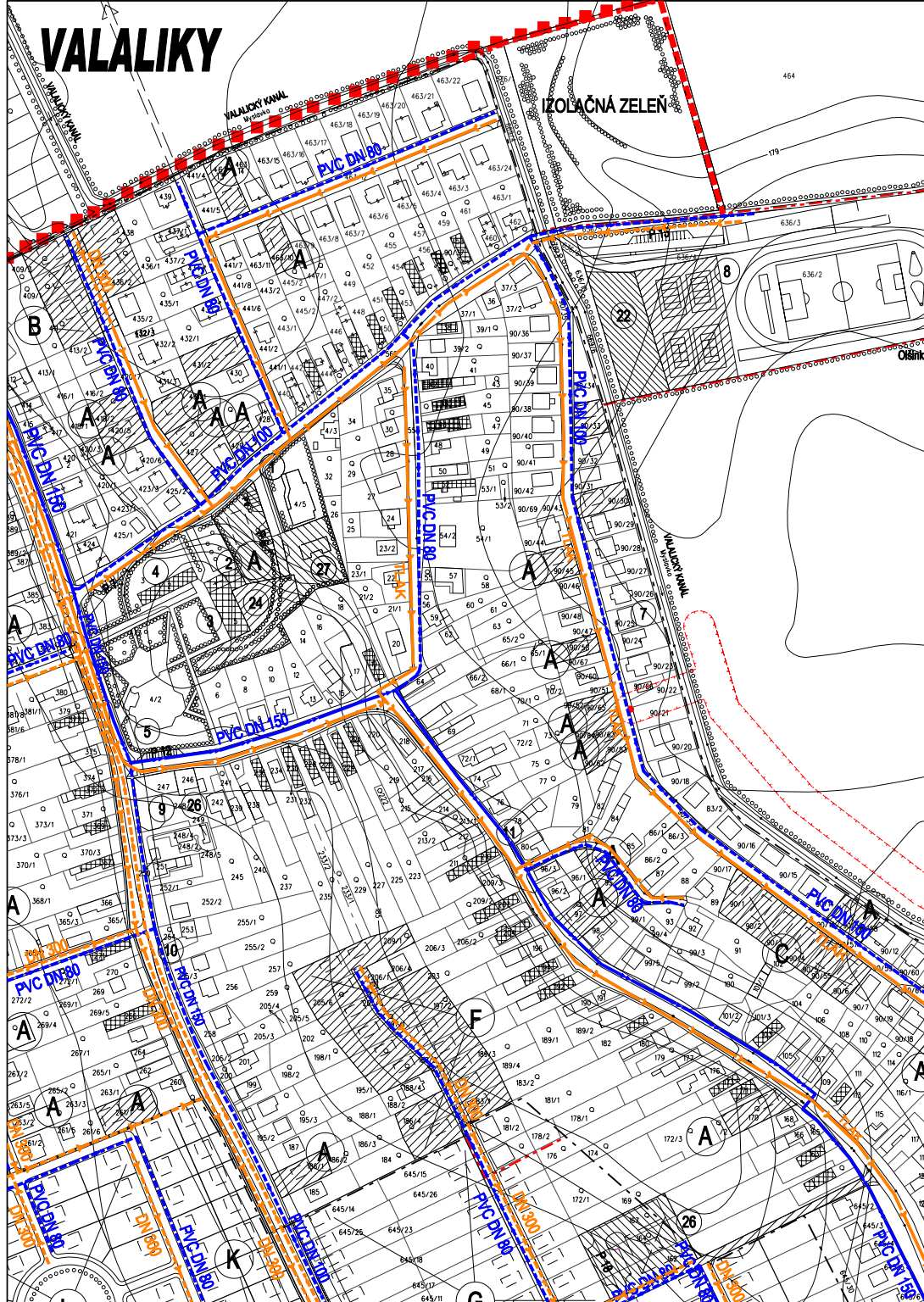


VALALIKY



LEGENDA TECHNICKEJ INFRAŠTRUKTÚRY :

SÚČASNÝ STAV

- VODOVODNÉ POTRUBIE - STAV
- KANALIZÁCIA TLAKOVÁ - STAV
- NN SIET' VZDUŠNÁ - STAV
- NN SIET' KÁBEL - STAV
- 22 KV VN VZDUŠNÉ VEDENIE - STAV
- TS
- TRAFOSTANICA 22/0,4 KVA - STAV
- VODOVODNÝ PRIVÁDZAČ - STAV
- STL PLYN - STAV
- NTL PLYN - STAV
- OP 22 KV VN VZDUŠNÉHO VEDENIA
- OPTICKÝ KÁBEL - STAV

NÁVRH

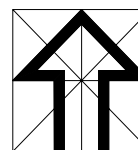
- VODOVODNÉ POTRUBIE - NÁVRH
- KANALIZÁCIA GRAVITAČNÁ + ČŠ
- TRAFOSTANICA 22/0,4 KVA - NÁVRH
- 22 KV VN VZDUŠNÉ VEDENIE - NÁVRH
- 22 KV VN KÁBLOVÉ VEDENIE - NÁVRH
- NTL PLYN NÁVRH
- STL PLYN NÁVRH
- NAVRHOVANÉ OP 22 KV VN VZDUŠNÉHO VEDENIA

SCHVÁLENÉ OBCENÝM ZASTUPITEL'STVO
OBCE GEČA
UZNESENÍM č.....DŇA.....
STAROSTKA OBCE : Monika BÉREŠOVÁ

PEČIATKA OBCE



ÚZEMNÝ PLÁN OBCE GEČA

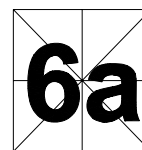


VEREJNÉ TECHNICKÉ VYBAVENIE

M = 1 : 2 880

Autori : Ing.arch.Ludovít Pozdech
Ing.arch.Jozef Pozdech

06/2008



Profesia : TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA
Projektant : Ing.Juraj Jochmann
Názov výkresu : Technická infraštruktúra - VODNÉ HOSPODÁRSTVO (vodovod, kanál)